Index of Claims

10/797,731 Examiner

Samuel A. Turner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OHNO ET AL.

Art Unit

2877

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Claim     Date       Image: Control of the co	
Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	
2   1     3   4     4   5     5   6     7   55     56   57     7   57     8   58     9   59     10   60     61   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   73     24   74     25   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     83   84     35   84	
2   1   52   53     3   4   54   55     5   5   56   57     8   58   59   59     10   61   61   61     12   62   63   64     13   63   64   65     16   66   67   68     19   69   70   70     21   71   72   73     24   74   75   76     26   76   77   78     29   79   30   80     31   32   82   83     33   34   84   84     35   85   85   85	П
3   4   53   54     5   5   55   55     6   7   57   57     8   8   58   59     10   60   61   62     11   62   63   63     14   64   64   64     15   65   66   67     18   68   69   70     20   70   71   72     23   73   74   74     25   75   76   75     26   76   77   78     29   79   30   80     31   32   82   83     33   33   83   83     34   84   84   84	$\Box$
4   5   5   55   55   56   57   58   59   57   58   59   50   60   60   60   60   60   61   11   62   63   63   63   63   63   63   64   64   64   64   64   65   66   66   66   66   66   67   70   70   70   70   70   70   71   72   73   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   74   76   78   78   79   78   78   79   79   70   70	
6_ b   56     7   57     8   59     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   68     18   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84	
7   8     9   58     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84	Ш
7   8     9   58     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     33   84     34   84	L
9   59     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84	
10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84	Ш
11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84	$oxed{oxed}$
12   62     13   63     14   64     15   65     16   67     17   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\sqcup$
13   63     14   64     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\sqcup$
14   64     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\perp \perp$
15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	Щ
16   66     17   68     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\vdash$
17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	+
18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	
19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	₩
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\vdash$
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\vdash$
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	$\vdash$
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	┼┼
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85	╁╌┤
25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	+
26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	+
27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	+
28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	$\vdash$
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	+
30	$\dagger \exists$
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85	$\forall$
32 82 83 83 83 84 84 84 85 85 85 85	$\vdash$
33 83 84 84 84 85 85 85 85 85 85	1
34 84 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	$\Box$
35 85 85	$\Box$
	П
36 86 86	
37 87	
38 88	
39 89 89	
40 90	
41 91	$oxed{\Box}$
42 92 92	
43 93 93	$\perp$
44 94	1_
45 95	$\bot$
46 96	1
47 97	<del> </del>
48 98	₩
49 99	$\perp$
50 100	ل

Cla	im					ate	<del></del>			
	_									
Final	Original									
$\vdash$				_	_				_	_
<u> </u>	52						-	_	-	
	51 52 53			$\vdash$			$\dashv$			
	54									_
	54 55			-	_		-			
	56			-	-			_		_
	57		_	_					$\neg$	
	58									
	59									
	60 61									
	61									
	62									
	62 63 64									
L	64			L.						
<u> </u>	65				L_	Ш				
	66		_			ш				
	67									
	68_									
	69	_			_	$\perp$				
	70		ļ		$\vdash$					
	71 72			├						
	72			$\vdash$	<u> </u>	_	_			
	73 74		-	-			_			
	75	_		-	H	-	_	-	$\vdash$	
	76		┢	-	├		_		_	_
-	76 77	_	$\vdash$	┢	-			_		
_	78		-	-	$\vdash$			_	$\vdash$	Н
$\vdash$	79	-		-	┢			_		-
	80	<del>                                     </del>		┢	-	H				
_	81		_				_		$\vdash$	
	81 82			Ι	Γ					
	83									
	84									
	85									L
	86									L
	87	L		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	88	L	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L
<u></u>	89	ļ	_	Щ.	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	90	<u> </u>	₩	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	├_	<u> </u>
	91	<u> </u>	$\vdash$	├-	-	$\vdash$	-	<u> </u>	<del> </del>	⊢
-	92	-	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	-	$\vdash$		<del> </del>	-
-	93 94	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	-	-	├	⊢
	95	├	⊢	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-
	96	<del> </del>	<del> </del>	╁	$\vdash$	-	-	-	⊢	┝
<u> </u>	97	$\vdash$	1	╁╌	$\vdash$	┢	-	⊢	<del>                                     </del>	<del> </del>
-	98	<del> </del>	<del> </del>	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$
-	99	H		-	$\vdash$	┢	_	一	┢	Н
	100	<del>                                     </del>	<u> </u>		Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$

Claim		Date								
<u>a</u>	Original									
Final	rig									
	0									
	101	_					-		-	
	102 103					_				
	103								Т	
	104									
	105 106 107								Г	
	106									
	107									
	108 109 110 111									
	109									
	110									
	111				Г					
	112									
	113									
	112 113 114 115									
	115									
	116 117			Π						
	117				Г					
	118									
	118 119									
	120		Г					П		
	120 121 122 123									
	122				П					
	123				Г					
	124 125 126 127 128 129 130			Г						
	125									
	126									
	127									
	128	_						Ī		
	129							Г		
	130			П						
	131 132 133			П			Г			
	132		Г	Π						
	133									Π
	1 134	1								
	135		Ĺ							
	135 136									
	137 138									
	138									
	139									
	140									
	141									L
	142					oxdot	$oxedsymbol{oxed}$			
	143					Ĺ		匚		
	144		L			L		$\Box$		
	145					Ĺ		L	L	
	146					匚				$\Box$
	147		L	L		匚	L	匚	L	L
	148									
	149									
	150									
			_				_			